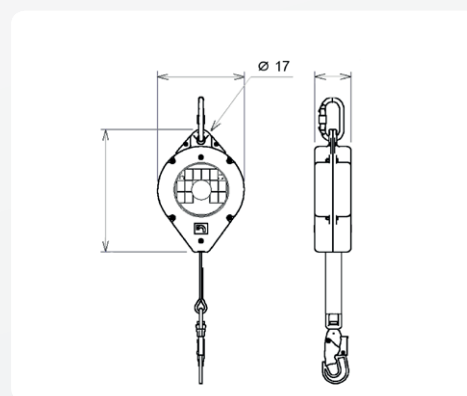


ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

REF.
NN25/65NC

BECAUSE SOME ATTACHMENTS ARE ESSENTIAL *
**PARCE QUE CERTAINS LIENS SONT VITAUX*

CERTIFICATION : ANSI Standard Z359.1. - Type 2



ENCOMBREMENT (VOIR TABLEAU)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longe câble acier inoxydable ou galvanisé Ø 4,8 mm (R ≥ 15 kN)
- Carter synthétique haute résistance
- Tout composant traité anticorrosion
- Vitesse d'enclenchement : 70 m/mn
- Résistance statique : ≥ 1330 daN
- Force d'arrêt ≤ 800 daN
- Distance d'arrêt ≤ 1,4 m
- Réserve-line intégrée pour chute éventuelle avec longe entièrement déroulée
- Avertissement en fin de déroulement de la longe (60 cm)
- Connecteur automatique en extrémité de longe à émerillon et témoin de chute (300 daN), ouverture 19 mm
- Température d'utilisation : -40° C à +54° C

UTILISATION

Travaux en hauteur avec risques de chute verticale.

DESCRIPTION

Antichute équipé d'une longe câble rétractable automatiquement en acier, muni d'un système à double cliquets centrifuges permettant la retenue immédiate en cas de chute, et d'un élément interne de dissipation de l'énergie cinétique.

DIMENSIONS

REF.	H	L	E	Masse	Longueur
NN25NC	335 mm	200 mm	84 mm	5,5 kg	25 pieds (7,6 m)
NN65NC	410 mm	250 mm	96 mm	12,3 kg	65 pieds (19,8 m)